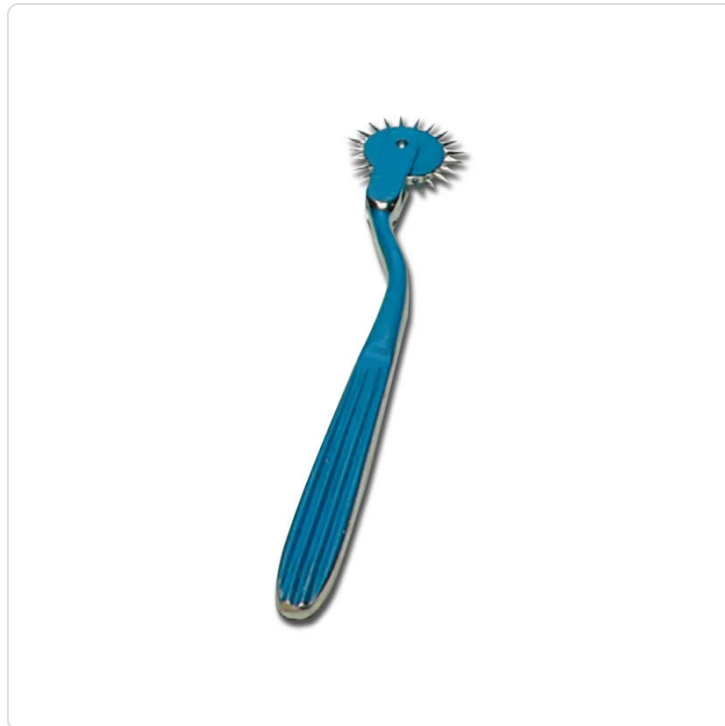


Girandola Neurologica di Wartenberg - 18 cm



GIRANDOLA WARTENBERG - Strumento per test neurologici

La girandola Wartenberg è uno strumento diagnostico utilizzato per la valutazione della sensibilità cutanea e dei riflessi superficiali in ambito neurologico. Ideale per test sensoriali, consente di verificare la risposta tattile del paziente in modo rapido e preciso.

Realizzata con manico in ottone cromato, garantisce resistenza, durata e facilità di igienizzazione. La lunghezza di 18 cm assicura una presa ergonomica e un utilizzo controllato durante l'esecuzione dell'esame clinico.

Indispensabile per ambulatori medici, reparti di neurologia, studi specialistici e strutture sanitarie, rappresenta uno strumento affidabile per esami obiettivi e valutazioni neurosensoriali.

Riflessologo senza lattice: Pinwheel

- Colore: argento
- Materiale manico: ottone cromato

- Ago: no
- Agesimetro: no
- Peso: 50 g
- Lunghezza: 18 cm

FAQ - Domande e Risposte

A cosa serve la girandola Wartenberg?

È utilizzata per valutare la sensibilità cutanea e la risposta neurologica superficiale del paziente.

È indicata per uso professionale?

Sì, è uno strumento diagnostico destinato ad ambulatori, studi medici e reparti di neurologia.

Qual è la lunghezza dello strumento?

La girandola misura 18 cm, garantendo una presa ergonomica e stabile.

Di che materiale è il manico?

Il manico è realizzato in ottone cromato per maggiore resistenza e durata nel tempo.

Può essere utilizzata per test sensoriali?

Sì, è specificamente progettata per eseguire test di sensibilità cutanea e stimolazione neurologica.

Girandola Wartenberg per test neurologici di sensibilità cutanea. Lunghezza 18 cm, manico in ottone cromato. Strumento diagnostico professionale.